

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	集中治療部(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 31: 478-485
Issue Date	2021-03-19
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1525
Rights	©2021 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2023-05-06T07:37:54Z

小原伸樹. 共催セミナー Perseus A500 新ソフトウェアを用いた術中肺リクルートメントの症例報告 特殊な状況下における術中肺リクルートメントの臨床経験～肥満患者・腹腔鏡手術・分離肺換気～. 日本麻酔科学会第 66 回学術集会; 20190531; 神戸. 麻酔. 68(増刊):147.

小原伸樹. バトルオンセミナー 新時代の麻酔コクピット 麻酔科医のワークフローに留意した生体情報モニタの設計. 第 16 回麻酔科学サマーセミナー; 20190629; 沖縄. プログラム・抄録集. 25.

小原伸樹. 周術期管理チームセミナー 手術室の効率的な運用. 日本麻酔科学会関東甲信越・東京支部第 59 回合同学術集会; 20190907; 東京.

小原伸樹. 周術期管理チームセミナー 手術室の効率的な運用. 日本麻酔科学会北海道・東北支部第 9 回学術集会; 20190914; 仙台.

集中治療部

論文

〔原著〕

Obara S, Noji Y, Hasegawa T, Hanayama C, Oishi R, Murakawa M. A patient with intraoperative awareness history requiring high propofol effect-site concentrations for general anesthesia. JA Clinical Reports. 201911; 5(1):71.

Liou JY, Tsou MY, Obara S, Yu L, Ting CK. Plasma concentration based response surface model predict better than effect-site concentration based model for wake-up time during gastrointestinal endoscopy sedation. Journal of the Formosan Medical Association = Taiwan yi zhi. 201901; 118(1 Pt 2):291-298.

大石理江子, 井石雄三, 今泉 剛, 細野敦之, 大橋 智, 箱崎貴大, 小原伸樹, 五十洲剛, 村川雅洋. 東日本大震災時に施行されていた腹部大動脈分枝再建術の報告. Cardiovascular Anesthesia. 201908; 23(1):89-92.

小原伸樹. 【2019 のシェヘラザードたち】(第 6 夜) ふぁ～まこ KD 外伝(気道トラブル編). LiSA. 201904; 26(別冊19 春号):33-37.

松塚 崇, 小原伸樹, 武田治美, 戸澤香織, 佐藤美恵子, 鳥羽 衛, 成田 将, 黒澤 伸, 大内一夫. 3 月に総手術数が増え手術延長数も増える 当院手術部におけるオカレンスレポートの後ろ向き解析. 福島医学雑誌. 201908; 69(2):121-125.

中野裕子, 大石理江子, 花山千恵, 佐藤 薫, 小原伸樹, 村川雅洋. ترامセットによるワルファリンの作用増強をきたした精巣腫瘍化学療法後上肢痛の 1 症例. ペインクリニック. 201909; 40(9):1219-1222.

島津勇三, 細野敦之, 大槻理恵, 服部尚士, 小西晃生, 菅 桂一. 長時間の腹腔鏡下直腸切断術後に肺水腫を来した2症例. 麻酔. 201901; 68(1):66-69.

Miho E, Iwai-Takano M, Saitoh H, Watanabe T. Acute and chronic effects of mokubito in a patient with heart failure due to severe aortic regurgitation. Fukushima Journal of Medical Science. 201908; 65(2):61-67.

〔症例報告〕

Obara S, Kakinouchi K, Honda J, Noji Y, Hanayama C, Murakawa M. Dexmedetomidine administration in a patient with status epilepticus under color density spectral array monitoring. JA Clinical Reports. 201902; 5:12. Collection: 5(1):26.

Obara S, Noji Y, Hasegawa T, Hanayama C, Oishi R, Murakawa M. A patient with intraoperative awareness history requiring high propofol effect-site concentrations for general anesthesia. JA Clinical Reports. 201911; 5:71.

Yoshida K, Noji Y, Ebana H, Imaizumi T, Obara S, Murakawa M. Respiratory depression after intraoperative opioid-containing periarticular multimodal drug injection for total hip and total knee arthroplasty. Journal of Clinical Anesthesia. 201905; 54:147-148.

Yoshida K, Isosu T, Imaizumi T, Obara S, Murakawa M. Oxygen Reserve Index (ORi™) as an alarm for oxygenation deterioration in pediatric tracheostomoplasty: a case report. Pediatric Anesthesia. 201911; 29(11):1151-1153.

Oishi R, Hasegawa M, Hakozaki T, Obara S, Isosu T, Murakawa M. A exatidão da mensuração não invasiva de hemoglobina total em pacientes gravemente enfermos [The accuracy of noninvasive total hemoglobin measurement in critically ill patients]. Revista Brasileira de Anestesiologia. 201909; 69(5):527-528.

長谷川真貴子, 小原伸樹, 大石理江子, 今泉 剛, 江花英朗, 村川雅洋. 肺胞タンパク症患者に早期の全肺洗浄で対処できた ECMO 困難症例. 日本臨床麻酔学会誌. 201911; 39(7):631-635.

佐藤優紀, 箱崎貴大, 高木麻美, 花山千恵, 小原伸樹, 村川雅洋. デクスメドミジン投与下の末梢神経ブロックによる重症大動脈弁狭窄症患者の人工骨頭置換術の麻酔管理. 臨床麻酔. 201906; 43(6):896-898.

著 書・訳 書

Obara S, Egan TD. Chapter2 Pharmacokinetic and Pharmacodynamic Principles for Intravenous Anesthetics. In: Hemmings HC Jr, Egan TD, editors. Pharmacology and Physiology for Anesthesia, 2nd Edition. Philadelphia, USA: Elsevier; 2019. p.20-43.

Kim KT, Obara S, Johnson BK. Volume 1: 18. Basic Principles of Pharmacology. In: Gropper MA et al. editors. Miller's Anesthesia, 9th Edition. Philadelphia, USA: Elsevier; 2019. p.462-486.

小原伸樹. 術中管理目標 4 POCD 予防に鎮痛は比較的深いほうがよい? ～抗炎症作用の観点からも考える必要があるのですね～. In: 国沢卓之 編. 一歩進んだ麻酔管理～常識は常に真実か?～. 東京: 克誠堂出版; 201905. p.10-12.

小原伸樹. 麻酔薬・鎮痛薬・拮抗薬 5 フルマゼニルの効果 ～えっ!!プロポフォールや吸入麻酔まで?～. In: 国沢卓之 編. 一歩進んだ麻酔管理～常識は常に真実か?～. 東京: 克誠堂出版; 201905. p.13-14.

小原伸樹. 27. 全静脈麻酔(TIVA)、鎮静(MAC). In: 山蔭道明, 廣田和美 監修. 最新主要文献とガイドラインでみる麻酔科学レビュー2019. 東京: 総合医学社; 201905. p.154-158.

研究発表等

〔研究発表〕

Sato Y, Hanayama C, Oishi R, Imaizumi T, Obara S, Murakawa M. Incidence and risk factors for subcutaneous emphysema in general laparoscopic surgery. THE EUROPEAN ANAESTHESIOLOGY CONGRESS 2019; 20190601-03; Vienna, Austria.

Endo C, Imaizumi T, Oishi R, Obara S, Isosu T, Murakawa M. Use of Vasopressin for The Management of Hypotension During Cesarean Section in A Patient with Severe Pulmonary Hypertension. 2019 Annual Meeting American Society of Anesthesiologists; 20191020; Orlando, USA.

Obara S, Noji Y, Ebana H, Oishi R, Nakano Y, Murakawa M. Effect of Updating the Sedline(R) Algorithm on the Patient State Index During General Anesthesia. 2019 Annual Meeting American Society of Anesthesiologists; 20191021; Orlando, USA.

Oishi R, Obara S, Honda J, Kurosawa S, Imaizumi T, Murakawa M. A Comparison of the Incidence of Hypotension Between Two Phases in Awake Craniotomy. 2019 Annual Meeting American Society of Anesthesiologists; 20191022; Orlando, USA.

Hosono A, Hakozaki T, Obara S, Murakawa M, Kobayashi D, Hazama A. Effects of Prolonged Propofol Administration on The Messenger RNA Transcript Levels of The Cannabinoid Receptor Type 1 In Rat Brain. 2019 Annual Meeting American Society of Anesthesiologists; 20191022; Orlando, USA.

野地善恵, 小原伸樹, 五十洲剛, 村川雅洋. 超高齢者に対する大動脈弁ノバルーン拡張術治療術直後の緊急対応の経験. 第31回日本老年麻酔学会; 20190202; 東京. プログラム・抄録集. 44.

野地善恵, 眞鍋奈緒美, 本田 潤, 井石雄三, 大石理江子, 箱崎貴大, 小原伸樹, 五十洲剛, 村川雅洋. 収縮性心外膜炎を疑われていた左総腸胃動脈瘤静脈穿破の一例. 第46回日本集中治療医学会学術集会; 20190301; 京都. プログラム. 163.

三部徳恵, 江花英朗, 箱崎貴大, 五十洲剛, 黒澤 伸, 村川雅洋, 小原伸樹, 井石雄三, 本田 潤, 細野敦之. 気道管理に難渋した再発性多発軟骨炎による気管気管支軟化症の1例. 第46回日本集中治療医学会学術集会; 20190302; 京都. プログラム. 174.

小原伸樹, 大石理江子, 五十洲剛, 村川雅洋. SedLine®のアルゴリズム改善が全身麻酔患者の Patient State Index に与える影響の検証. 第 23 回日本神経麻酔集中治療学会; 20190316; 奈良. 抄録集. 175.

大石理江子, 小原伸樹, 五十洲剛, 村川雅洋. 覚醒下頭蓋内腫瘍摘出術における血圧低下の発生頻度. 第 23 回日本神経麻酔集中治療学会; 20190316; 奈良. 抄録集. 178.

中野裕子, 大石理江子, 三部徳恵, 佐藤 薫, 五十洲剛, 黒澤 伸, 小幡英章, 村川雅洋. 神経根症状に対しプレガバリンが有用であった結核性脊椎炎の一例. 第 43 回東北ペインクリニック学会; 20190321; 岩手.

五十洲剛, 村川雅洋, 今泉 剛, 野地善恵, 本田 潤, 江花英朗. 小児症例に対する Oxygen Reserve Index(ORi™)のモニタリング. 第 30 回日本臨床モニター学会総会; 20190412; 木更津. 臨床モニター. 30(Supplement):49.

大石理江子, 箱崎貴大, 三部徳恵, 小原伸樹, 黒澤 伸, 小幡英章, 村川雅洋. 上肢の閉塞性動脈硬化症に対し胸鎖乳突筋深部の fascia リリースで血流増加を図った一例. 日本区域麻酔学会第 6 回学術集会; 20190419; 高知. プログラム・抄録集. 242.

箱崎貴大, 野地善恵, 大石理江子, 小原伸樹, 黒澤 伸, 村川雅洋. 開胸術後縦隔炎に対する持続洗浄中の鎮痛として, Retrolaminar block を行った 1 例. 日本区域麻酔学会第 6 回学術集会; 20190420; 高知. プログラム・抄録集. 264.

大石理江子, 本田 潤, 井石雄三, 中野裕子, 小原伸樹, 村川雅洋. 全身麻酔導入時の血圧低下に影響する因子についての検討. 日本麻酔科学会第 66 回学術集会; 20190531; 神戸. 麻酔. 68(増刊):60.

江花英朗, 長谷川貴之, 田中詩織, 野地善恵, 細野敦之, 黒澤 伸. 特発性脊柱側弯症患者における術後悪心・嘔吐発生の寄与因子についての検討. 日本麻酔科学会第 66 回学術集会; 20190530; 神戸. 麻酔. 68(増刊):120.

桑名圭祐, 小原伸樹, 田中詩織, 佐藤優紀, 箱崎貴大, 村川雅洋. ファイバースコープ下気管挿管施行時にサヌキエアウェイを使用した 3 例. 第 16 回麻酔科学サマーセミナー; 20190629; 沖縄. プログラム・抄録集. 39.

長谷川貴之, 小原伸樹, 城田さつき, 本田 潤, 大石理江子, 村川雅洋. 気管支鏡挿入で気管狭窄を拡張し、換気困難を改善させた巨大縦隔腫瘍の一例. 日本集中治療医学会第 3 回東北支部学術集会; 20190706; 秋田. プログラム・抄録集. 46.

眞鍋奈緒美, 箱崎貴大, 細野敦之, 今泉 剛, 井石雄三, 五十洲剛. ニボルマブ投与により重症筋無力症を発症したが免疫療法により救命できた一症例. 日本集中治療医学会第 3 回東北支部学術集会; 20190706; 秋田. プログラム・抄録集. 50.

遠藤千麻, 大石理江子, 中野裕子, 星野 一, 三部徳恵, 佐藤 薫, 五十洲剛, 黒澤 伸, 小幡英章, 村川雅洋. 特発性前骨間神経麻痺の 1 例. 日本ペインクリニック学会第 53 回大会; 20190719; 熊本. 日本ペインクリニック学会誌. 26(3):221.

今泉 剛, 桑名圭祐, 江花英朗, 三部徳恵, 五十洲剛, 村川雅洋. 成人アイゼンメンゲル症候群患者に対する

全身麻酔経験. 日本麻酔科学会北海道・東北支部第9回学術集会; 20190914; 仙台. プログラム. 38.

薬師寺たつみ, 井石雄三, 垣野内航, 田中彩織, 野地善恵, 黒澤 伸. BMI46の高度肥満患者に対する脳下垂体手術の麻酔経験. 日本麻酔科学会北海道・東北支部第9回学術集会; 20190914; 仙台. プログラム. 47.

時村聡子, 小原伸樹, 佐藤優紀, 細野敦之, 箱崎貴大, 村川雅洋. 腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア修復術後に高度肝機能障害を認めた一例. 日本麻酔科学会北海道・東北支部第9回学術集会; 20190914; 仙台. プログラム. 48.

三部徳恵, 薬師寺たつみ, 佐藤優紀, 遠藤千麻, 黒澤 伸, 村川雅洋. 脊柱起立筋面ブロックの鎮痛効果が実感できた腹部手術3例. 日本臨床麻酔学会第39回大会; 20191108; 軽井沢. 日本臨床麻酔学会誌. 39(6):S257.

垣野内航, 三部徳恵, 桑名圭祐, 佐藤優紀, 花山千恵, 今泉 剛, 小原伸樹, 黒澤 伸. SLEに続発した肺高血圧症を呈する脳腫瘍患者のMRI 併用開頭腫瘍摘出術の麻酔経験. 日本臨床麻酔学会第39回大会; 20191108; 軽井沢. 日本臨床麻酔学会誌. 39(6):S274.

平田日向子, 江花英朗, 薬師寺たつみ, 遠藤千麻, 井石雄三, 中野裕子, 佐藤 薫, 村川雅洋. 胸郭運動と呼吸音の左右差のため、初期段階での鑑別に苦慮したアナフィラキシーショックの一例. 日本臨床麻酔学会第39回大会; 20191107; 軽井沢. 日本臨床麻酔学会誌. 39(6):S309.

細野敦之, 時村聡子, 田中彩織, 野地善恵, 大石理江子, 箱崎貴大, 五十洲剛. 先天性心疾患の麻酔導入時に誤嚥による窒息を生じた一例. 日本臨床麻酔学会第39回大会; 20191107; 軽井沢. 日本臨床麻酔学会誌. 39(6):S309.

野地善恵, 今泉 剛, 小原伸樹, 五十洲剛, 黒澤 伸, 村川雅洋. 気道確保困難が予想された甲状腺腫摘出術に際し、全身麻酔導入前にVV-ECMOを施行した一例. 日本蘇生学会第38回大会; 20191115; 長崎. 日本蘇生学会雑誌. 38(3):183.

小原伸樹. 企業共催セミナー 明日につながるPK/PD. 第26回日本静脈麻酔学会; 20191123; 東京.

田中彩織, 小原伸樹, 今泉 剛, 大石理江子, 五十洲剛, 村川雅洋. 術中覚醒の既往のある患者における全身麻酔の一例. 第26回日本静脈麻酔学会; 20191123; 東京.

Fujiwara R, Iwai-Takano M, Ohte N. Right and Left Ventricular Dysfunction Relates with Clinical Severity in Patients with Parkinson Disease. 30th Annual ASE Scientific Sessions; 20190621-25; Potland, USA.

Watanabe T, Iwai-Takano M. CH2PEF Score as Modified H2FPEF Score Discriminate High Left Atrial Pressure in Japanese Patients with HFpEF and Sinus Rhythm. 30th Annual ASE Scientific Sessions; 20190621-25; Potland, USA.

Kanazawa K, Iwai-Takano M, Kimura S, Saito Y, Fukatsu M, Kanbayashi H, Ohira T. Blood Concentration of Tacrolimus and Age is Associated with Tacrolimus-Induced Cardiomyopathy after Bone Marrow Transplantation. 第83回日本循環器学会学術集会; 20190329-31; 横浜.

Iwai-Takano M, Takano T, Fujimiya T, Takase S, Yokoyama H. Left Ventricular Mass Index Predicts

Cardiovascular Events in Patients with aortic aneurysm undergoing Endovascular Aortic Repair. 第 83 回日本循環器学会学術集会; 20190329-31; 横浜.

Iwai-Takano M, Fujimiya T, Takase S, Yokoyama H. Reverse Flow into Left Ventricle via Aortic Valve in Late Systole after Endovascular Aortic Repair in Patients with Aortic Aneurysm. 第 83 回日本循環器学会学術集会; 20190329-31; 横浜.

Fujimiya T, Iwai-Takano M, Igarashi T, Shinjo H, Ishida K, Takase S, Yokoyama H. Late Gadolinium Enhancement Predicts Improvement of Systolic Function after Aortic Valve Replacement in Patients with Severe Aortic Stenosis. 第 83 回日本循環器学会学術集会; 20190329-31; 横浜.

齋藤寛美, 高野真澄, 渡部朋幸. 洞不全症候群で発症し、成人期～老年期まで心不全症状を呈さない左室緻密化障害の親子例. 第 83 回日本循環器学会学術集会; 20190329-31; 横浜.

金澤晃子, 高野真澄, 石田悟朗, 神山美之, 小松宣夫, 武田寛人, 木村 悟, 神林裕行, 大平哲也. 成人骨髄幹細胞移植後患者におけるタクロリムス血中濃度とタクロリムス誘発性心筋症の関連について. 第 30 回日本心エコー図学会学術集会; 20190510-12; 松本.

高田佳奈, 小室和子, 須藤詩乃, 小松真司, 金内あかね, 金澤晃子, 高野真澄. 急性心膜炎にて発症し、経時的に瘤拡大を来した感染性巨大右冠動脈瘤の 1 例. 第 30 回日本心エコー図学会学術集会; 20190510-12; 松本.

高野真澄, 金澤晃子, 高橋皇基, 丹治雅博. 僧帽弁形成術後における心房性僧帽弁逆流の再発は、左室後壁の内方への bending と僧帽弁後尖の tethering に関連する. 第 30 回日本心エコー図学会学術集会; 20190510-12; 松本.

高野真澄, 藤宮 剛, 石田圭一, 高瀬信弥, 横山 斉. 大動脈瘤に対するステントグラフト内挿術後患者において、収縮後期に大動脈から左心への逆流血流が存在する. 第 30 回日本心エコー図学会学術集会; 20190510-12; 松本.

丹治麻衣子, 小室和子, 須藤詩乃, 高田佳奈, 金内あかね, 金澤晃子, 高野真澄. 軽度左室壁肥厚を伴う進行性心不全例において野生型 ATTR アミロイドーシスと診断した 1 例. 第 30 回日本心エコー図学会学術集会; 20190510-12; 松本.

渡部朋幸, 高野真澄. H2FPEF スコアは HFpEF 患者の左室充満圧上昇を判別できる. 第 30 回日本心エコー図学会学術集会; 20190510-12; 松本.

藤原理佐子, 高野真澄, 渡邊博之, 大手信之. Alzheimer 病患者において左室拡張障害が存在する. 第 30 回日本心エコー図学会学術集会; 20190510-12; 松本.

藤原理佐子, 高野真澄, 渡邊博之, 大手信之. アルツハイマー病患者において左室機能障害が存在する. 日本超音波医学会第 92 回学術集会; 20190524; 東京.

金澤晃子, 高野真澄, 石田悟朗, 神山美之, 小松宣夫, 武田寛人, 高野智弘, 高橋皇基, 丹治雅博, 大平哲也. 軽度二次性三尖弁逆流は弁輪拡大を伴わない場合においても遠隔期に増悪する. 日本超音波医学会第 92 回学術集会; 20190525; 東京.

金澤晃子, 高野真澄, 石田悟朗, 神山美之, 小松宣夫, 武田寛人, 木村 悟, 大平哲也. 骨髓幹細胞移植後 Tacrolimus 誘発性心筋症発症に Tacrolimus 血中濃度と年齢が関与する. 日本超音波医学会第 92 回学術集会; 20190525; 東京.

高野真澄, 藤宮 剛, 石田圭一, 高野智弘, 高瀬信弥, 横山 齊. 大動脈瘤に対するステントグラフト内挿術が心行動態に及ぼす影響. 日本超音波医学会第 92 回学術集会; 20190525; 東京.

渡部朋幸, 高野真澄. H₂FPEF スコアは HFpEF 患者の左室充満圧上昇を判別できる. 日本超音波医学会第 92 回学術集会; 20190526; 東京.

〔シンポジウム〕

五十洲剛. 大胆予測 : 2020 年、気道管理はこう変わる ! Oxygen reserve index を用いた酸素化の工夫. 日本麻酔科学会第 66 回学術集会; 20190530; 神戸. 麻酔. 68(増刊):64.

小原伸樹. シンポジウム 2 「実用化したいテクノロジー」 麻酔・集中治療とマンマシンインターフェイス. 第 37 回日本麻酔・集中治療テクノロジー学会; 20191130; 大阪. プログラム・抄録集. 22.

〔招待講演〕

小原伸樹. 薬物動態のいろは. 第 19 回麻酔科学ウィンターセミナー; 20190201; 富良野. プログラム抄録集. 26.

高野真澄. 大動脈弁狭窄症の手術適応を考える. 6th 九州心臓弁膜症カンファレンス; 20190518; 長崎.

〔その他〕

小原伸樹. 第 12 回周術期管理チームセミナー 3. 薬の効く仕組み. 日本麻酔科学会第 66 回学術集会; 20190601; 神戸. 麻酔. 68(増刊):27.

箱崎貴大. PBLD 大災害時の手術室危機管理. 日本麻酔科学会第 66 回学術集会; 20190531; 神戸. 麻酔. 68(増刊):106.

小原伸樹. 共催セミナー Perseus A500 新ソフトウェアを用いた術中肺リクルートメントの症例報告 特殊な状況下における術中肺リクルートメントの臨床経験～肥満患者・腹腔鏡手術・分離肺換気～. 日本麻酔科学会第 66 回学術集会; 20190531; 神戸. 麻酔. 68(増刊):147.

小原伸樹. バトルオンセミナー 新時代の麻酔コックピット 麻酔科医のワークフローに留意した生体情報モニタの設計. 第 16 回麻酔科学サマーセミナー; 20190629; 沖縄. プログラム・抄録集. 25.

小原伸樹. 周術期管理チームセミナー 手術室の効率的な運用. 日本麻酔科学会関東甲信越・東京支部第 59 回合同学術集会; 20190907; 東京.

小原伸樹. 周術期管理チームセミナー 手術室の効率的な運用. 日本麻酔科学会北海道・東北支部第 9 回学術集

総合周産期母子医療センター

論 文

〔原 著〕

Yamaguchi A, Kyojuka H, Fujimori K, Hosoya M, Yasumura S, Yokoyama T, Sato A, Hashimoto K; Japan Environment and Children's Study Group. Risk of preterm birth, low birthweight and small-for-gestational-age infants in pregnancies with adenomyosis: A cohort study of the Japan Environment and Children's Study. *Acta Obstetrica et Gynecologica Scandinavica*. 201903; 98(3):359-364.

Go H, Ohto H, Nollet KE, Kashiwabara N, Ogasawara K, Chishiki M, Miyazaki K, Sato K, Sato M, Kawasaki Y, Momoi N, Hosoya M. Perinatal Factors Affecting Coagulation Parameters at Birth in Preterm and Term Neonates: A Retrospective Cohort Study. *American Journal of Perinatology*. 201912; 36(14):1464-1470.

Maeda R, Kawasaki Y, Kume Y, Go H, Suyama K, Hosoya M. Involvement of high mobility group box 1 in the pathogenesis of severe hemolytic uremic syndrome in a murine model. *American Journal of Physiology. Renal Physiology*. 201912; 317(6):F1420-F1429.

Kyojuka H, Yamaguchi A, Suzuki D, Fujimori K, Hosoya M, Yasumura S, Yokoyama T, Sato A, Hashimoto K; Japan Environment and Children's Study (JECS) Group. Risk factors for placenta accreta spectrum: findings from the Japan environment and Children's study. *BMC Pregnancy and Childbirth*. 201911; 19(1):447.

Yaginuma K, Watanabe M, Miyazaki K, Ono A, Murai H, Nodera M, Suzuki Y, Suyama K, Kawasaki Y, Hosoya M. Haloperidol-Induced Dystonia due to Sedation for Upper Gastrointestinal Endoscopy: A Pediatric Case Report. *Case Reports in Emergency Medicine*. 201903; 2019:3591258.

Murata T, Kyojuka H, Fukuda T, Hiraiwa T, Yamaguchi A, Fujimori K. Incisional pyoderma gangrenosum after caesarean section: Two case reports. *Case Reports in Women's Health*. 201907; 23:e00128.

Kyojuka H, Murata T, Sato T, Suzuki S, Yamaguchi A, Fujimori K. Utility of cervical length and quantitative fetal fibronectin for predicting spontaneous preterm delivery among symptomatic nulliparous women. *International Journal of Gynaecology and Obstetrics*. 201906; 145(3):331-336.

Miyazaki K, Hashimoto K, Suyama K, Sato M, Abe Y, Watanabe M, Kanno S, Maeda H, Kawasaki Y, Hosoya M. Maintaining Concentration of Ribavirin in Cerebrospinal Fluid by a New Dosage Method: 3 Cases of Subacute Sclerosing Panencephalitis Treated Using a Subcutaneous Continuous Infusion Pump. *Pediatric Infectious Disease Journal*. 201905; 38(5):496-499.